

Les Métiers du Dessert



SGI
L'Art de la Pulvérisation

Gamme Compresseurs Alimentaires



Fiche produit | BREVA3-24M

Les BREVA3-24M sont des compresseurs à pistons à usage continu avec un taux de charge à 100%. Ils sont prévus pour les milieux alimentaires, pharmaceutiques et médicaux.

Ils sont **SANS HUILE**, classe 0 et conçus spécifiquement pour les applications qui nécessitent l'absence d'huile. Ils permettent une utilisation quasi permanente et optimale avec leur faible niveau sonore.



LES + PRODUITS

- Air comprimé sans huile, norme ISO8573.1
- Moteur à économie d'énergie
- Sans maintenance jusqu'à 1000 heures de fonctionnement
- Avec 2 roulettes et une poignée de transport
- Cuve intérieure Époxy (anti-corrosion)
- Taux de charge de 100% à 10 bar pour une utilisation continue
- Purge manuelle
- Décanteur d'air

INSTALLATION

- Préconisation électrique : Ampérage 5
- Protection conseillée : Disjoncteur bipolaire 10 Ampères courbe D / fusibles AM 8 ampères 10x38
- Disjoncteur : 230V - 1ph + N + Terre
- Local : hors gel et exempt de poussière
- Espace autour du compresseur : 1 mètre
- Sortie d'air : Double sortie avec coupleurs Esafe Euro
- PRISES :
1) Une prise monophasée pour brancher le compresseur

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Tension	230V + T	Cuve	24 litres Époxy intérieur
Puissance	3CV - 2.2kW	Largeur x profondeur x hauteur	550 x 480 x 790 mm
Pression d'air	10 bar	Poids	36 Kg
Débit d'air engendré	19,8 m³/h - 330 L/min	Niveau sonore	68 dB (A)
Débit d'air engendré à 5 bar	12 m³/h - 200 L/min		



Fiche produit | BREVA3-50M

Les BREVA3-50M sont des compresseurs à pistons à usage continu avec un taux de charge à 100%. Ils sont prévus pour les milieux alimentaires, pharmaceutiques et médicaux.

Ils sont **SANS HUILE**, classe 0 et conçus spécifiquement pour les applications qui nécessitent l'absence d'huile. Ils permettent une utilisation quasi permanente et optimale avec leur faible niveau sonore.



**GARANTIE
3 ANS**

**TAUX DE CHARGE
100 %**

**CLASSE 0
ISO 8573-1**

LES + PRODUITS

- Air comprimé sans huile, norme ISO8573.1
- Moteur à économie d'énergie
- Sans maintenance jusqu'à 100 heures de fonctionnement
- Avec 2 roulettes et une poignée de transport
- Cuve intérieure Époxy (anti-corrosion)
- Taux de charge de 100% à 10 bar pour une utilisation continue
- Purge manuelle
- Décanteur d'air

INSTALLATION

- Préconisation électrique : Ampérage 5
- Protection conseillée : Disjoncteur bipolaire 10 Ampères courbe D / fusibles AM 8 ampères 10x38
- Disjoncteur : 230V - 1ph + N + Terre
- Local : hors gel et exempt de poussière
- Espace autour du compresseur : 1 mètre
- Sortie d'air : Double sortie avec coupleurs Esafe Euro
- PRISES :
- 1) Une prise monophasée pour brancher le compresseur

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Tension	230V + T	Cuve	50 litres Époxy intérieur
Puissance	3CV - 2.2kW	Largeur x profondeur x hauteur	550 x 480 x 1 030 mm
Pression d'air	10 bar	Poids	44 Kg
Débit d'air engendré	19,8 m ³ /h - 330 L/min	Niveau sonore	68 dB (A)
Débit d'air engendré à 5 bar	12 m ³ /h - 200 L/min		



■ Fiche produit | BREVA3-100M

Les BREVA3-100M sont des compresseurs à pistons à usage continu avec un taux de charge à 100%. Ils sont prévus pour les milieux alimentaires, pharmaceutiques et médicaux.

Ils sont **SANS HUILE**, classe 0 et conçus spécifiquement pour les applications qui nécessitent l'absence d'huile. Ils permettent une utilisation quasi permanente et optimale avec leur faible niveau sonore.

**GARANTIE
3 ANS**

**TAUX DE CHARGE
100 %**

**CLASSE 0
ISO 8573-1**





Fiche produit | BREVA3-100M

LES + PRODUITS

- Air comprimé sans huile, norme ISO8573.1
- Moteur à économie d'énergie
- Sans maintenance jusqu'à 1000 heures de fonctionnement
- Avec 2 roulettes et une poignée de transport
- Cuve intérieure Époxy (anti-corrosion)
- Taux de charge de 100% à 10 bar pour une utilisation continue
- Purge automatique
- Décanteur d'air

INSTALLATION

- **Préconisation électrique :** Ampérage 5
- **Protection conseillée :** Disjoncteur bipolaire 10 Ampères courbe D / fusibles AM 8 ampères 10x38
- **Disjoncteur :** 230V - 1ph + N + Terre
- **Local :** hors gel et exempt de poussière
- **Espace autour du compresseur :** 1 mètre
- **Sortie d'air :** Double sortie avec coupleurs Esafe Euro
- **PRISES :**
 - 1) Une prise monophasée pour brancher le compresseur

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Tension	230V + T	Cuve	90 litres Époxy intérieur
Puissance	3CV - 2.2kW	Largeur x longueur x hauteur	1010 x 530 x 710 mm
Pression d'air	10 bar	Poids	56 Kg
Débit d'air engendré	19,8 m ³ /h - 330 L/min	Niveau sonore	68 dB (A)
Débit d'air engendré à 5 bar	12 m ³ /h - 200 L/min		



■ Fiche produit | BREVA3-150M-V

Les BREVA3-150M sont des compresseurs à pistons à usage continu avec un taux de charge à 100%. Ils sont prévus pour les milieux alimentaires, pharmaceutiques et médicaux.

Ils sont **SANS HUILE**, classe 0 et conçus spécifiquement pour les applications qui nécessitent l'absence d'huile. Ils permettent une utilisation quasi permanente et optimale avec leur faible niveau sonore.

Un sécheur d'air est à ajouter afin de retenir toutes les particules d'eau dans votre réseau.



Sécheur réf. SEC42PACK

LES + PRODUITS

- Air comprimé sans huile, norme ISO8573.1
- Moteur à économie d'énergie
- Sans maintenance jusqu'à 1000 heures de fonctionnement
- Cuve intérieure Époxy (anti-corrosion)
- Taux de charge de 100% à 10 bar pour une utilisation continue
- Purge automatique
- Décanteur d'air

INSTALLATION

- Préconisation électrique : Ampérage 5
- Protection conseillée : Disjoncteur bipolaire 10 Ampères courbe D / fusibles AM 8 ampères 10x38
- Disjoncteur : 10A courbe D - 1ph + N + Terre
- Local : hors gel et exempt de poussière
- Espace autour du compresseur : 1 mètre
- Sortie d'air : Double sortie avec coupleurs Esafe Euro
- PRISES :
 - 1) Une prise monophasée pour brancher le compresseur
 - 2) Une prise monophasée pour brancher le purgeur
 - 3) Une prise monophasée pour brancher le sécheur (si option)

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Tension	230V + T	Cuve	150 litres Époxy intérieur
Puissance	3CV - 2.2kW	Largeur x profondeur x hauteur	610 x 610 x 1 430 mm
Pression d'air	10 bar	Poids	71 Kg
Débit d'air engendré	19,8 m ³ /h - 330 L/min	Niveau sonore	68 dB (A)
Débit d'air engendré à 5 bar	12 m ³ /h - 200 L/min		



Fiche produit | BREVA5-200T

Les BREVA5-200T sont des compresseurs à pistons à usage continu avec un taux de charge à 100%. Ils sont prévus pour les milieux alimentaires, pharmaceutiques et médicaux.

Ils sont **SANS HUILE**, classe 0 et conçus spécifiquement pour les applications qui nécessitent l'absence d'huile. Ils permettent une utilisation quasi permanente et optimale avec leur faible niveau sonore.

Un sécheur d'air est à ajouter afin de retenir toutes les particules d'eau dans votre réseau.



Sécheur réf. SEC60PACK



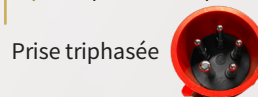
LES + PRODUITS

- Air comprimé sans huile, norme ISO8573.1
- Moteur à économie d'énergie
- Sans maintenance jusqu'à 1000 heures de fonctionnement
- Cuve intérieure Époxy (anti-corrosion)
- Taux de charge de 100% à 10 bar pour une utilisation continue
- Purge automatique
- Décanteur d'air

INSTALLATION

- Préconisation électrique : Ampérage 8.5
- Protection conseillée : Disjoncteur tétrapolaire 16 Ampères courbe D / fusibles AM 12 ampères 10x38
- Disjoncteur : 16A courbe D - 3ph + Terre
- Local : hors gel et exempt de poussière

- Espace autour du compresseur : 1 mètre
- Sortie d'air : Double sortie avec coupleurs Esafe Euro
- PRISES :
- 1) Une prise triphasée pour brancher le compresseur
- 2) Une prise monophasée pour brancher le purgeur
- 3) Une prise monophasée pour brancher le sécheur



Référence électrique



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Tension	400V 3ph + T	Cuve	200 litres Époxy intérieur
Puissance	5.5CV - 4kW	Largeur x profondeur x hauteur	710 x 710 x 1 730 mm
Pression d'air	10 bar	Poids	106 Kg
Débit d'air engendré	39.6 m ³ /h - 660 L/min	Niveau sonore	76 dB (A)
Débit d'air engendré à 5 bar	24 m ³ /h - 400 L/min		



■ Fiche produit | BREVA5-270T

Les BREVA5-270T sont des compresseurs à pistons à usage continu avec un taux de charge à 100%. Ils sont prévus pour les milieux alimentaires, pharmaceutiques et médicaux.

Ils sont **SANS HUILE**, classe 0 et conçus spécifiquement pour les applications qui nécessitent l'absence d'huile. Ils permettent une utilisation quasi permanente et optimale avec leur faible niveau sonore.

Un sécheur d'air est à ajouter afin de retenir toutes les particules d'eau dans votre réseau.



Sécheur réf. SEC60PACK



Fiche produit | BREVA5-270T

LES + PRODUITS

- Air comprimé sans huile, norme ISO8573.1
- Moteur à économie d'énergie
- Sans maintenance jusqu'à 1000 heures de fonctionnement
- Avec 4 roulettes
- Cuve intérieure Époxy (anti-corrosion)
- Taux de charge de 100% à 10 bar pour une utilisation continue
- Purge automatique

INSTALLATION

- **Préconisation électrique :** Ampérage 8.5
- **Protection conseillée :** Disjoncteur tétrapolaire 16 Ampères courbe D / fusibles AM 12 ampères 10x38
- **Disjoncteur :** 16A courbe D - 3ph + Terre
- **Local :** hors gel et exempt de poussière
- **Espace autour du compresseur :** 1 mètre
- **Sortie d'air :** Double sortie avec coupleurs Esafe Euro
- **PRISES :**
 - 1) Une prise triphasée pour brancher le compresseur
 - 2) Une prise monophasée pour brancher le purgeur
 - 3) Une prise monophasée pour brancher le sécheur

Prise triphasée



Référence électrique



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Tension	400V 3ph + T	Cuve	270 litres Époxy intérieur
Puissance	5.5CV - 4kW	Largeur x profondeur x hauteur	1 640 x 580 x 900 mm
Pression d'air	10 bar	Poids	170 Kg
Débit d'air engendré	39.6 m ³ /h - 660 L/min	Niveau sonore	76 dB (A)
Débit d'air engendré à 5 bar	24 m ³ /h - 400 L/min		



■ Fiche produit | BREVA11-500T

Les BREVA11-500T sont des compresseurs à pistons à usage continu avec un taux de charge à 100%. Ils sont prévus pour les milieux alimentaires, pharmaceutiques et médicaux.

Ils sont **SANS HUILE**, classe 0 et conçus spécifiquement pour les applications qui nécessitent l'absence d'huile. Ils permettent une utilisation quasi permanente et optimale avec leur faible niveau sonore.

Un sécheur d'air est à ajouter afin de retenir toutes les particules d'eau dans votre réseau.

**GARANTIE
3 ANS**

**TAUX DE CHARGE
100 %**

**CLASSE 0
ISO 8573-1**



Sécheur réf. SEC120PACK



Fiche produit | BREVA11-500T

LES + PRODUITS

- Air comprimé sans huile, norme ISO8573.1
- Moteur à économie d'énergie
- Sans maintenance jusqu'à 100 heures de fonctionnement
- Avec 4 roulettes
- Cuve intérieure Époxy (anti-corrosion)
- Taux de charge de 100% à 10 bar pour une utilisation continue
- Purge automatique

INSTALLATION

- **Préconisation électrique :** Ampérage 22
- **Protection conseillée :** Disjoncteur tétrapolaire 25 Ampères courbe D / fusibles AM 25 ampères 10x38
- **Disjoncteur :** 20A courbe D - 3ph + Terre
- **Local :** hors gel et exempt de poussière
- **Espace autour du compresseur :** 1 mètre
- **Sortie d'air :** Double sortie avec coupleurs Esafe Euro
- **PRISES :**
 - 1) Une prise triphasée pour brancher le compresseur
 - 2) Une prise monophasée pour brancher le purgeur
 - 3) Une prise monophasée pour brancher le sécheur



Référence électrique



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Tension	400V 3ph + T	Cuve	500 litres Époxy intérieur
Puissance	11CV - 8kW	Largeur x profondeur x hauteur	2 040 x 670 x 980 mm
Pression d'air	10 bar	Poids	340 Kg
Débit d'air engendré	79.2 m ³ /h - 1 320 L/min	Niveau sonore	78 dB (A)
Débit d'air engendré à 5 bar	48 m ³ /h - 800 L/min		



Contacts

Vanessa HENRION *Responsable "Métiers du Dessert"*

Mail : alimentaire@sgi-france.com

Tél : +33 (0)3 25 75 33 14 (Poste 4)

Mob : + 33 (0)6 30 03 23 27

www.alimentaire.sgi-france.com



"Nous sommes à votre disposition afin de vous conseiller le matériel le plus adapté à votre utilisation quotidienne. Un résultat optimal sera possible avec la combinaison d'un matériel de qualité, un réseau d'air suffisamment puissant ainsi que votre savoir faire !"



Catalogue
Collection N°8



SPRAY GUN IMPORT - Métiers du Dessert

11 rue des Prés de Lyon

10600 La Chapelle-Saint-Luc

Remerciements à l'ensemble des professionnels du dessert qui ont contribué à l'élaboration de ce catalogue.
Tous droits réservés. Notre catalogue contient des photos non-contractuelles. Les informations techniques de nos produits sont données à titre indicatif et peuvent subir des modifications. Toute reproduction, par quelque procédé que ce soit, doit être préalablement autorisée par SGI. Ne pas jeter sur la voie publique. Crédits photos : Tous droits réservés



SGI

L'Art de la Pulvérisation